## L. A. Notifications and Declarations

## KOTTAYAM DISTRICT

1961-ജല ക്ഷേദ്ര സർപ്പോ അതിരടയാള	നിയമം ിറാം വകുപ്പ" (2)-ാം ഉചചകുപ്പ'	י שמחורש שמושול שוחורים
	0/11 1 4 20 30	3

നമ്പർ ഏ2-401/2007.

താടെ പറയുന്ന താലൂകിലും വില്യേറിലും ഉരാവ്യൂട്ടയും താഴെ പരയുന്ന സ്രോദാവ്യയൻൻ പ്രഹാരം ബന്ധപ്പെട്ടവുള്ളും താഴെ പരയുന്ന സ്രോദാവ്യയൻൻ പ്രഹാരം ബന്ധപ്പെട്ടവുള്ളും താഴെ പരയുന്ന സ്രോദാവ്യയൻൻ പ്രഹാരം ബന്ധപ്പെട്ടവുള്ളും അവര്യായ കിതിയ് മളിസ്രാവിൽ നിന്ന് എഴുത്തിട്ടുള്ള ഉദ്യാലനിയാകുന്നു. സർവ്വെയെക്കുറിച്ച് എന്നുകിലും പരാതി ഉദ്യോട്ടവ് ഈ നോട്ടിസ് പ്രവധ്യപ്പെടുത്തി മുന്നുമാസത്തിന്റം സർവ്വെ നോലികളുടെ ചുമതല വഹിക്കുന്ന കോട്ടയം ജില്ലാ സർവ്വെ സൂപ്രത്തിന്റെ സമർപ്പിരക്കുന്ന കോട്ടയം ജില്ലാ സർവ്വെ സൂപ്രത്തിന്റ

ലെത്രാതു സമയം നിത്പതിക്കുന്ന ഫീസ് ഒടുക്കി അപോക്ഷിക്കുന്നപ്കമം ഫീത്ഡ" മാപ്പുക⇔ കിട്ടുന്നതാണ്.

പൊന്നുംവിലയ കേടുത്തിട്ടുള്ള മൂമിയുടെ വിവാണം;— മുവാരപ്പുഴ നടിതര ഇലസേചന പര്ധതിക്കുവേണി കീബുർ ബോ ഡിസ് (രിബ്യൂട്ടറി ചെതിനേയ് () മിറാർ മുതൽ 6400 മാറർ വരെ എന്നത് നിർത്തിക്കുന്നതിന്

പളിക

നില്ലോകംട്ടയം. വില്ലേയ് —ഇലയ് അദ്ദേഹം താലൂകം —ചിനച്ചിൽ.

ത്യോക്ക് നമ്പർ-12-

(കര നമ്പർ	ദാർത്വേ നമ്പർ	വിവരണം	വിസ്തീമണം (ഹെഹ്ദറിയ)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	331/7-16	പുരയിടം	0.0416
2	331/7-14	33	0.0100
2 3 4 5 6	331/7-13	11	0,0125
4	334/2-8	24	0.1286
5	335/2-8	9.1	0.0448
6	336/5-21	mia.	0.0033
7	336/6-22	70	0.0084
8	336/7-25	9.9	0.0015
9	336/8-26		0.0206
10	336/9-29	9.9	0.0257
11	336/11-30	പുരയിടം	0.0394
12	936/11-33		0.0278
13	336/12-34	91	0.0269
14	336/16-36	നിലം	0.0003
15	336/18-37	പുറയിടം	
16	336/11-39	-	0.1082
17	336/11-40	49	0.0184
18	336/7-12	നീവം	0.0188
19	339/1-8		0 0252
20		പുരയീടം	0.0130
21	339/1-9	19	0 0015
	339/1-12	91	0.0389
22	339/4-14	13	0.0653
23	340/3-12	9.0	0.0607
24	340/4-14	p.P	0.0917
25	340/2-5	12	0.0387
26	340/2-1-7	Pp	0.0651
27	3/6/2-2-9	P P	0.0934
28	344/3-12	99	0.0491
29	344/3-9	11	0.0482
30	344/6-14	10	0.1530
31	344/8-16	10	0.1514
32	383/11-15	11	0.0327
33	383/12-16	10	0.0067
34	384/2-9	10	0.1110
35	384/5-11	1)	0.0700
36	384/6-13		0.0335
37	385/2-12	10	0.0030
38	385/-1-13	19	0.0640
39 .	385/5-15	11	0.0170

(1)	(2)	(3)	(4)	
40	385/9-14	പുരയിടം	0.0127	
41	399/6-17	112	0.0192	
42	400/1-6	31	0.0017	
43	400/4-10	7 /	0.0515	
44	400/2-7	11	0.0137	
45	400/3-9	9 2	0.0795	
46	400/3-5.12	l p	0.0080	
47	408/1-13	11	u, 62 <b>9</b> 5	
43	408-1-15	*	0.0251	
49	408/2_16	9.0	0.0179	
50	408/7-17	9.7	0.0458	
51	409/1-17	1.0	0.0268	
52	409/2-19	നിലം	0.0129	
53	409/3-20	11	0.0198	
54	409/4-21	8 4	0.0004	
55	409)7-22	, p1	0.0187	
56	409/8-25	21	0.0202	
57	409/9-28	<b>&gt;</b> I	0.0047	
58	409/10-30	91	0.0109	
59	409/10-32	11	0.0032	
60	409/11-33	19	0.0433	
61	409/12-35	91	0.0129	
62	409/13-36	11	0.0004	
63	454/2-22	പുരയിടം	0.0331	
64	454/2-20	33	. 0.0150	
65	454/2-24	pl	0.0030	
66	454/2-23	12	0.0299	
67	454/3-19	£ 9	0.0430	
68	454/4.18	21	0.0381	
69	454/6.21	91	0.0235	
70	457/2-17	#1	0.0663	
71	457/3-19	99	0.0309	
72	457/3-1-18	99	0.0355	
73	458/5.9	23	0.0314	
74	470/2-21	ýт	0.0212	
75	470/6-16	11	0.0177	
76	470/7-26	91	0.0275	
77	470/8-23	10	0 0319	
78	470/10-25	11	$0.0379 \\ 0.0721$	
79	470/11-27	,,		
80	474/4-2	1.9	0.0121	
81	474/5-20	13	0.0678	
82	474/6-15	19	0.0154	
83	474/7-14	91	0.0422	
84	474/11-19	21	0.0819	
85	474/4-17	9.6	0,0017	
86	474/4-18	13	0.0001	
87	475/6-13	9.9	0.0043	
88	475/7-14	17	0.0028	
89	475/8-9 48047-14	11	0.0843 $0.0803$	
90	480/7-14	19		
91	508/4-24	11	0.0903	
92	508/8-23	35	0,0292	
93	508/9-22	7.9	0.0335	
94	508/11-21	12	0.0375 0.0017	
95	508/12-20	"		
		18	03.2848	
	- 118			-